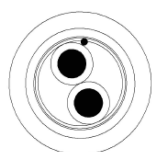
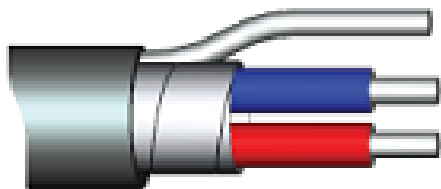


Spolekabel

for elektromagnetiske mengdemålere



Bruksområder:

Beregnet for elektromagnetiske mengdemålere i såkalt separat (splitt) utførelse.

Følg anvisninger fra produsent av mengdemåler som kabel skal benyttes sammen med, når det gjelder tilkobling av skjerm og respektive ledere.

Det må benyttes både spolekabel og elektrodekabel for komplett tilkobling mellom målerør og forsterker.

Tekniske spesifikasjoner	
Modellnummer	FR042882
Utvendig diameter	Ø10,4 ± 0,3 mm
Isolasjonskappe	PVC, sort
Skjerm	Felles
Ledere	2 x 2,5 mm ²
Isolasjon og farge på ledere	XLPE Blå og rød
Maks. temperatur	70 °C

Beskrivelse:

Kabel for tilførsel av spenning til spole (coil) i målerør til elektromagnetisk mengdemåler

Skjermet spesialkabel med sort isolasjonskappe av PVC TM2 iht. DIN EN 50363-4-1

Trekker ikke vann

Kabelen har også "svelletape" på innsiden av isolasjonskappe

Flammehemmende iht. DIN EN 60332-1-2

2 x 2,5 mm² ledere av fortinnet kobber iht. DIN EN 60228 klasse 5 / 0,25 mm

Ledere med maksimum 7,98 Ohm / km

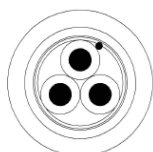
For tilkobling av målerør til forsterker på elektromagnetisk mengdemåler i såkalt separat utførelse

AxFlow AS varenummer 139495

NRF-nummer 4020913

Elektrodekabel

for elektromagnetiske mengdemålere



Bruksområder:

Beregnet for elektromagnetiske mengdemålere i såkalt separat (splitt) utførelse.

Følg anvisninger fra produsent av mengdemåler som kabel skal benyttes sammen med, når det gjelder tilkobling av skjerm og respektive ledere.

Det må benyttes både elektrodekabel og spolekabel for komplett tilkobling mellom målerør og forsterker.

Tekniske spesifikasjoner

Modellnummer	FR042883
Utvendig diameter	Ø10,2 ± 0,3 mm
Isolasjonskappe	PVC, gul RAL 1021
Skjerm	Felles
Ledere	3 x 1,5 mm ²
Isolasjon og farge på ledere	XLPE Sort, gul og hvit
Maks. temperatur	70 °C

Beskrivelse:

Kabel for overføring av spenning fra måle-elektroder på målerør til elektromagnetisk mengdemåler

Skjernet spesialkabel med gul isolasjonskappe av PVC TM2 iht. DIN EN 50363-4-1

Flammehemmende iht. DIN EN 60332-1-2

Trekker ikke vann

Kabelen har også "svelletape" på innsiden av isolasjonskappe

3 x 1,5 mm² ledere av fortinnet kobber iht. DIN EN 60228 klasse 5 / 0,25 mm

Ledere med maksimum 13,3 Ohm / km

For tilkobling av målerør til forsterker på elektromagnetisk mengdemåler i såkalt separat utførelse

AxFlow AS varenummer 139496

NRF-nummer 4020908